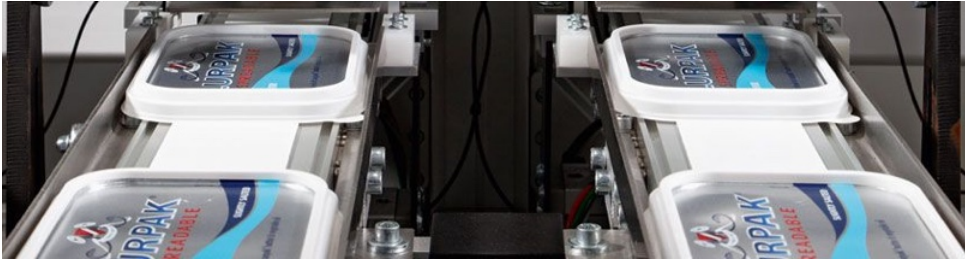


IML, tecnologia svizzera negli USA

H. Müller-Fabrique de Moules condividerà il suo know-how nei sistemi per l'etichettatura nello stampo con la consociata CBW Automation.

13 febbraio 2019 07:20



Il costruttore svizzero di stampi e sistemi IML (etichettatura nello stampo) H. Müller-Fabrique de Moules condividerà il suo know-how con la consociata statunitense CBW Automation, specializzata in robot e automazioni per l'industria della plastica, anch'essa parte del gruppo elvetico Mold & Robotics, che realizzerà gli stessi prodotti nello stabilimento di Fort Collins, in Colorado. A questo scopo è stato costituito un team interdisciplinare tra le due aziende per coordinare il trasferimento delle funzioni di progettazione, controllo della produzione, tecnologie produttive e ottimizzazione dei processi.

CBW Automation inizierà a produrre negli Stati Uniti attrezzature IML per grandi stampi stack 2x12 da 24 cavità utilizzati per produrre contenitori e coperchi a parete sottile etichettati nello stampo. Entro la fine di quest'anno, dovrebbe essere trasferita alla consociata statunitense anche la tecnologia per sistemi IML più piccoli.

“In Nord America registriamo una forte crescita della domanda di sistemi IML e i nostri clienti sono interessati a prodotti locali, che riducono i costi di spedizione e offrono benefici in termini di time-to-market”, spiega Taras Konowal, direttore vendite e marketing Nord America di CBW Automation. Rispetto al mercato europeo, dove questa tecnologia ha preso piede rapidamente, in Nord America la penetrazione è più lenta. Konowal ritiene però che offrendo sistemi IML flessibili e convenienti il mercato possa crescere.